

FRZ S 160

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Pracując przy urządzeniach przewodzących napięcie trzeba przestrzegać specjalnych przepisów i używać narzędzi, które zostały specjalnie w tym celu wyprodukowane i sprawdzone.

Weidmüller oferuje użytkownikom kompletny asortyment szczypiec, spełniający krajowe i międzynarodowe normy kontrolne.

Wszystkie szczypce są testowane i wykonywane zgodnie z normą DIN EN 60900.

Szczypce zostały ergonomicznie dopasowane do kształtu dłoni. Rezultatem jest lepsze ułożenie dłoni, palce nie są ściśnięte, co w efekcie umożliwia lżejszą pracę.

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Szczypce
Nr zam.	9046370000
Typ	FRZ S 160
GTIN (EAN)	4032248357673
Ilość	1 Szt.

FRZ S 160

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Szerokość	160 mm	Szerokość (cale)	6,299 inch
Masa netto	140 g		

Dane techniczne

Opis artykułu	szczypce ze zwężonymi końcówkami z izolacją VDE z ostrzem 160 mm długie
---------------	---

szczypce

długość łączna	160 mm	forma (szczypce telefoniczne)	proste
izolacja ochronna 1000 V	Tak	twardość ostrzy	60 HRC
średnica przewodu maks. (H)	1,6 mm	średnica przewodu maks. (MH)	2,5 mm

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000835	ETIM 7.0	EC000835
ETIM 8.0	EC000835	ETIM 9.0	EC000835
ECLASS 11.0	21-04-38-16	ECLASS 12.0	21-04-38-16
ECLASS 13.0	21-04-38-16		

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	8ca6a82a-a032-451b-b9c3-381eae86b1bb

Dopuszczenia

Dopuszczenia



Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	Manufacturer's Declaration - Pliers
Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	

FRZ S 160

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

